



CADCO
CAMPA ADITIVOS Y CONTRATIPOS



CONSTRUCCIÓN

CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO

MEMBRANA ACRILICA DE CURADO

DESCRIPCION

LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO es una membrana a base de resinas acrílicas de color azul con alto contenido de sólidos en emulsión acuosa para cualquier tipo de concreto. Al entrar en contacto con la superficie del concreto o mortero forma una película que retiene el agua y restringe al máximo la evaporación.

LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO cumple como aditivo ASTM C 309, Tipo 1D Clase B; siendo un producto libre de iones cloruros o materiales tóxicos.

LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO proporciona un excelente curado mejorando la resistencia mecánica, reduciendo el agrietamiento e incrementando la durabilidad.

proteja la película formada por LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO de la lluvia, por lo menos durante 2 hrs de su secado; y por lo menos 5 días del tráfico una vez aplicada. No es recomendable rebajar o diluir LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO

BENEFICIOS

- Secado rápido y de fácil aplicación. Sin dejar residuos parafínicos sobre la superficie.
- Reduce costos de curado, bastando una sola aplicación.
- Ideal para el curado en estructuras sujetas a poca ventilación.
- Evita rápidamente la pérdida de humedad del concreto, reduciendo la aparición de grietas y fisuras.
- Producto ecológico, libre de solventes.

RENDIMIENTO

Superficie lisa, m ² /lt:	4.0 ± 1.00
Superficie rugosa, m ² /lt:	2.5 ± 0.50

DATOS TECNICOS

Aspecto:	Emulsión
Color:	Azul
Densidad, g/ml:	1.01 ± 0.03
Valor de pH:	7.8 ± 1.0
Contenido de sólidos, %:	< 2.0

PRESENTACION

En envases, lt:	200 y 20
-----------------	----------

ALMACENAMIENTO

Vida de almacén, meses:	12
No se exponga el producto a temperaturas menores de 4 C.	
No contiene agentes corrosivos	

FORMULACION

Emulsión acuosa a base de resinas acrílicas

SEGURIDAD

Consulte la Hoja de Seguridad del producto o comuníquese al Área Técnica para solicitar apoyo para su manejo seguro.
Hecho en México ®Marca Registrada

QR DE LAS HOJAS DE SEGURIDAD (HDS.MSDS)



CADCO
CAMPA ADITIVOS Y CONTRATIPOS



CONSTRUCCIÓN

CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO

MEMBRANA ACRILICA DE CURADO

NMX.C.81
ASTM. C. 309 (T-1D | C-B)
JULIO 2022

USOS RECOMENDADOS

- Recomendable para el curado de concreto en pavimentos, en obras hidráulicas, de canales de riego y demás estructuras de concreto.
- Evita la pérdida prematura de humedad de la mezcla.
- Para retener el agua del concreto o mortero. Donde no se requiera un tratamiento subsecuente en la superficie.
- Ideal para estructuras sujetas a poca ventilación.

COMPATIBILIDAD

LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO es apropiado para todo tipo de acabados de concretos o morteros. Permitiendo así la colocación de todo tipo de acabados decorativos como pinturas y recubrimientos poliméricos.

Para recibir información adicional sobre el desempeño de este producto, o alguna aplicación especial que requiera consulte al Área Técnica de la empresa, quien podrá asesorarlo en Diseño de Mezclas de Concreto, ensamblaje de agregados pétreos a utilizar, usos para concreto prefabricado, concreto lanzado y pavimentos; y así obtener mejoras en la colocación, acabado y desempeño del concreto.

FORMA DE EMPLEO

LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO debe agitarse antes de su utilización, evitando su aplicación a temperaturas menores de 4 °C y mayores a 50 °C. Aplíquese cubriendo totalmente la superficie.

Aplique **LA CAMPA® MEMBRANA ACRILICA DE CURADO** por aspersión, cubriendo totalmente la superficie tan pronto desaparezca el agua de exudación del concreto o mortero, cuando cambie la tonalidad de brillante a mate.

Contamos con Centros de Manufactura y Distribución en Monterrey, Mérida, León y Tijuana.

Tenemos Aliados Comerciales y Aliados Productivos que están cercanos a Usted.

Consulte nuestros Sitios WEB.

Este producto también ha sido comercializado por CAMPA INDUSTRIAS como:

MEMBRANA DE CURADO ACRILICA CAMPA

NOTIFICACION DE GARANTIA LIMITADA

La presente Información técnica, describe genéricamente las características del producto y ofrece recomendaciones sobre su utilización y sus aplicaciones. Los datos e información presentada se fundamenta en los propios conocimientos técnicos y aquellos de conocimiento general en la bibliografía, de los ensayos tanto de laboratorio como en la práctica.

Los datos sobre dosificación están sustentados a través de la experiencia de los proyectos asesorados, por lo que pueden ser susceptibles a variaciones debido a condiciones de los materiales empleados, los requerimientos propios de la obra o concreto a producir, así como las condiciones ambientales donde se realizará el trabajo. Las dosificaciones y consumos reales, deberán determinarse por medio de ensayos previos, así como en la obra, siendo responsabilidad directa del cliente.

En cualquier momento que el cliente lo requiera, está a la disposición el asesoramiento técnico adicional por medio del Servicio Técnico de **CAMPA Admixture de México, S.A. de C.V. (CAMPA INDUSTRIAS)**, quien se reserva el derecho de modificar la composición de sus productos en cualquier momento, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo con las características indicadas en la Ficha Técnica.

No será responsabilidad de **CAMPA Admixture de México, S.A. de C.V. (CAMPA INDUSTRIAS)**, otro tipo de aplicaciones que no se ajusten a las indicadas. Se otorga la garantía en caso de defectos en la calidad del producto, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo exclusivamente la única responsabilidad la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada.

La presente Ficha Técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición, posterior al **12.07.2022**